A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))

Int. Cl' G09G3/28, G09G3/20, H04N5/66, H03K17/00

## B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> G09G3/28, G09G3/20, H04N5/66, H03K17/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1926-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

日本国実用新案登録公報

1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

## C. 関連すると認められる文献

し、 関連すると配わられる大部				
引用文献の		関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
	JP 11-352927 A (日本電気株式会社)			
1	1999. 12. 24			
X	段落番号【0101】-【0116】, 図3	1-4		
Y	段落番号【0101】-【0116】, 図3 (ファミリーなし)	8		
X	JP 2002-351389 A (パイオニア株式会社)	1-4		
	2002. 12. 06			
	段落番号【0031】-【0051】, 図11, 14			
	&EP 1260956 A2			
	&US 2002/175908 A1			
1				

### |x| C欄の続きにも文献が列挙されている。

#### \* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

21. 10. 03

国際調査報告の発送日

04.11.03

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 橋本 直明

2G | 9707

電話番号 03-3581-1101 内線 3225

<u>C(続き).</u> 引用文献の	焼き). 関連すると認められる文献		
引用又厭の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
Y	JP 2000-181404 A (三菱電機株式会社) 2000.06.30 段落番号【0046】-【0075】,図1-2 (ファミリーなし)	8	
A	JP 2001-56666 A(松下電器産業株式会社) 2001.02.27 段落番号【0065】-【0088】,図3-4 (ファミリーなし)	5 — 6	
A	JP 2002-215089 A (富士通日立プラズマディスプレイ株式会社) 2002.07.31 段落番号【0108】,図9(b) (ファミリーなし)	7	
A	JP 2001-75528 A (松下電器産業株式会社) 2001.03.23 段落番号【0066】-【0092】,図3-5 (ファミリーなし)	1-8	

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/08953

		<del></del>		
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> G09G3/28, G09G3/20, H04N5/66, H03K17/00				
According t	to International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification and IPC		
B. FIELD	S SEARCHED			
Minimum d	ocumentation searched (classification system followed C1 G09G3/28, G09G3/20, H04N5)			
Jits Koka:	tion searched other than minimum documentation to the uyo Shinan Koho 1926–1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971–2003	Toroku Jitsuyo Shinan Koh Jitsuyo Shinan Toroku Koh	o 1994–2003 o 1996–2003	
	lata base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sea	rch terms used)	
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
X Y	JP 11-352927 A (NEC Corp.), 24 December, 1999 (24.12.99), Par. Nos. [0101] to [0116]; Par. Nos. [0101] to [0116]; Par. Nos. [0101] to [0116]; Par. Nos. [0101]	Fig. 3	1-4 8	
X	JP 2002-351389 A (Pioneer El 06 December, 2002 (06.12.02), Par. Nos. [0031] to [0051]; I & EP 1260956 A2 & US	,		
Y	JP 2000-181404 A (Mitsubishi 30 June, 2000 (30.06.00), Par. Nos. [0046] to [0075]; I (Family: none)	_	8	
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
* Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  21 October, 2003 (21.10.03)		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report 04 November, 2003 (04.11.03)		
Name and n	nailing address of the ISA/	Authorized officer	(04.11.00)	
Japanese Patent Office Facsimile No.		Telephone No.		

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/08953

A JP 2001-56666 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 27 February, 2001 (27.02.01), Par. Nos. [0065] to [0088]; Figs. 3 to 4 (Family: none)  A JP 2002-215089 A (Fujitsu Hitachi Plasma Display Ltd.), 31 July, 2002 (31.07.02), Par. No. [0108]; Fig. 9(b) (Family: none)  A JP 2001-75528 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 23 March, 2001 (23.03.01), Par. Nos. [0066] to [0092]; Figs. 3 to 5 (Family: none)	ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
Ltd.), 31 July, 2002 (31.07.02), Par. No. [0108]; Fig. 9(b) (Family: none)  A JP 2001-75528 A (Matsushita Electric Industrial 1-8 Co., Ltd.), 23 March, 2001 (23.03.01), Par. Nos. [0066] to [0092]; Figs. 3 to 5		JP 2001-56666 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 27 February, 2001 (27.02.01), Par. Nos. [0065] to [0088]; Figs. 3 to 4	
Co., Ltd.), 23 March, 2001 (23.03.01), Par. Nos. [0066] to [0092]; Figs. 3 to 5	A	Ltd.), 31 July, 2002 (31.07.02), Par. No. [0108]; Fig. 9(b)	7
	A	Co., Ltd.), 23 March, 2001 (23.03.01), Par. Nos. [0066] to [0092]; Figs. 3 to 5	1-8
1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			